特許協力条約



特許性に関する国際予備報告 (特許協力条約第二章)

REC'D 14 JUL 2005

(法第 12 条、法施行規則第 56 条) [PCT36 条及びPCT規則 70]

出願人又は代理人 の書類記号 FS068PCT-HOP	今後の手続きにつ	いては、様式PCT/	[PEA/416を参用	付るこ	と。				
国際出願番号 PCT/JP2004/001150	国際出願日 (日.月.年) 04	. 02. 2004	優先日 (日.月.年) 05.	02. 2	2003				
国際特許分類 (IPC) Int.Cl. ⁷ C22C9/00,	B22D11/00, 11/12	24, 11/22, 21/00, 30/0	0, C22F1/08 // C22F1	/00 .					
出願人 (氏名又は名称) 住友金属工業株式会社									
1. この報告書は、PCT35条に基づき、 法施行規則第57条(PCT36条)の			備審査報告である。						
2. この国際予備審査報告は、この表紙を含めて全部で 3 ページからなる。									
3. この報告には次の附属物件も添付されている。									
a. 「 附属書類は全部で ページである。									
「 補正されて、この報告の基礎とされた及び/又はこの国際予備審査機関が認めた訂正を含む明細書、請求の範囲及び/又は図面の用紙(PCT規則 70.16 及び実施細則第 607 号参照)									
「 第 I 概 4 . 及び補充概に示したように、出願時における国際出願の開示の範囲を超えた補正を含むものとこの 国際予備審査機関が認定した差替え用紙									
b. 厂 電子媒体は全部で			(電子媒体の種	類、数	を示す)。				
配列表に関する補充棚に示す。 ブルを含む。(実施細則第 803		夕読み取り可能な形式に	こよる配列表又は配列	表に関連	車するテー				
4. この国際予備審査報告は、次の内容を	会む。								
▽ 第 I 概 国際予備審査報 □ 第 I 概 優先権			Marchaela de March						
									
▼ 第V欄 PCT35条(2)に規定する新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、それを裏付けるための文献及び説明									
「第VI欄 ある種の引用文									
第VII棚 国際出願の不備									
「第四冊 国際出願に対す	る息兄 ·								
国際予備審査の請求書を受理した日		国性を始まれたと	As of the D						
06.12.2004		国際予備審査報告を何 26.0	作成した日 6.2005						
名称及びあて先		特許广萊杏官(機関の	カキス聯員)	4 K	9260				

近野 光知

電話番号 03-3581-1101 内線 3435

日本国特許庁 (IPEA/JP)

郵便番号100-8915

東京都千代田区設が関三丁目4番3号

第 I 棚 報告の基礎		
1. この国際予備審査報告に	は、下記に示す場合を除くほか、	、国際出願の官語を基礎とした。
	ニニニニ 語による翻訳文を基	
それは、次の目的で	提出された翻訳文の言語である	s姫とした。 s
「 PCT規則12.3	及び23.1(b)にいう国際調査	J ₀
PCT規則12.4	にいう国際公開	,
PCT規則55.2	又は55.3にいう国際予備審査	
) この部件は下記の出席は	Berlinge als seeds made to	•
こ。 この報告は下記の出願程 に差替え用紙は、この報告に	ト類を基礎とした。 (法第6条 ニおいて「出願時」とし、このキ	・ (PCT14条)の規定に基づく命令に応答するために提出され 報告に添付していない)
▼ 出願時の国際出願		,
厂 明細書	•	
第	~~ジ、!	中産時に担けるとなる。
217	~~~~~~	P. S. S. Sandaria de la Constantina del Constantina de la Constantina del Constantina de la Constantin
第	ページ*	ロ個時に提出されたもの
ア 請求の範囲		
, pH-4/co.hft[12]		· ·
. 第	項、/	出願時に提出されたもの
第	———— 項*、)	IIIのでに近出されたもの PCT19条の規定に基づき補正されたもの
·"		At the residence of the charles are a second
	一———— 埃木	
図面	•	
第	ページ/図、 !	山窗時)を担けをとよっ
——————— 第	ページ/図・	口傾呼に促出されたもの
第		
配列表又は関連する	テーブル 補充橱を参照すること。	
المراجد المراجعة	他が何を参照すること。	
F ### * * * * * * * * * * * * * * * * *	the street is a six to a six t	
「補正により、下記の行	替類が削除された。	•
一 明細書	笹	
一 請求の範囲	第 第	
図面	第	
配列表 (具体的)	こ記載すること)	
配列表に関連する	るテーブル(具体的に記載する	(4.5)
	•	
この報告は、補充欄に	こ示したように、この報告に添	付されかつ以下に示した補正が出願時における開示の範囲を超し
えてされたものと認め	うられるので、その補正がされば	17 されかつ以下に示した補正が出願時における開示の範囲を超なかったものとして作成した。 (PCT規則 70.2(c))
明細書	第	
請求の範囲	第	·
図面	A3	
配列表 (具体的)	こ記載すること)	
配列表に関連する	ラーブル(具体的に記載する	こと)
		1
	_	ł
. に該当する場合、その用	紙に "superseded" と記入され	カストレが生と
	CHO/CA	~~~ C 11-00 00
		•

特許性に関する国際予備報告

国際出願番号 PCT/JP2004/001150

. 見解	•	
新規性(N)	請求の範囲 1-22	
•	請求の範囲	
進歩性(IS)	請求の範囲 1-22	
	請求の範囲	
産業上の利用可能性 (IA)	請求の範囲 1-22	有
	請求の範囲	

2. 文献及び説明 (PCT規則 70.7)

請求の範囲 $1\sim2$ 2 に係る発明は、国際調査報告で引用された何れの文献にも開示されておらず、新規性及び進歩性を有する。特に、「合金中に存在する析出物および介在物のうち粒径が $10~\mu$ m以上のものの単位面積当たりの個数が合計で 10~0 個/mm 以下である」点は、何れの文献にも開示されていないし、その点は当業者といえども容易に想到し得ないものである。